



109005

M O D E L O  
D E  
U T I L I D A D

a favor de Don Salvador GIMÉNEZ MANSILLA, de nacionalidad española, residente en Barcelona, calle Salvadors, 24, por "TERMÓMETRO".

-...-

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un termómetro que, además de ser usado como tal, resulta sumamente decorativo, siendo, no obstante, de realización sencilla y económica.

5. El termómetro aludido se caracteriza por el hecho de comprender una pieza soporte que reproduce un ancla y presenta en la caña una cavidad longitudinal en la que se acopla una placa con la escala y el tubo termométricos, siendo el arganeo de la pieza el medio sustentador del conjunto en el punto escogido, mientras que en su cruz se for-
- 10.

109005



ma otro alojamiento receptor de motivos decorativos, que son cubiertos por una placa transparente.

Los dibujos adjuntos muestran tan sólo a título de ejemplo, no limitativo del alcance de la presente invención, un caso práctico de realización de un termómetro según las características descritas.

5.

En dichos dibujos: La figura 1 muestra una vista en alzado frontal del termómetro; la figura 2 se refiere a una sección según la línea II-II de la figura 1; y la figura 3 otra sección según la línea III-III de la misma figura.

10.

Según la representación de los dibujos, el objeto de la presente invención comprende una pieza soporte -1-, cuyo conjunto adopta una forma de ancla, en cuya caña -2- se forma un embutido que determina el alojamiento longitudinal -3- en el que se acopla la placa -4- en cuya cara frontal se halla representada la escala termométrica -5-, y sobre la cual se encuentra adosado el tubo transparente -6-, que contiene el fluido medidor de la temperatura.

15.

20.

La pieza -1- presente en su extremo superior el arganeo -7-, constitutivo del elemento de suspensión del conjunto en el punto escogido para resaltar sus posibilidades decorativas.

25.

Asimismo, dicha pieza -1- tiene formado en el punto central de su cruz -8- y entre las uñas -9- otro alojamiento -10- en su cara anterior, visible desde el exterior, en el que, por medio que se estime oportuno, se

109005

8



puede representar un motivo decorativo, (en el caso que se describe una rueda de timón), el cual es susceptible de ser cubierto por la placa -11- formada por un material transparente, que permite la observación de aquél desde el exterior.

5.

Serán independientes del objeto de la presente invención, los materiales empleados en los distintos elementos constitutivos del termómetro, así como las formas y dimensiones, tanto absolutas como relativas de los mismos, y en consecuencia, todo cuanto no afecte a su esencialidad.

10.

- . -

#### N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

15. 1. Termómetro, que se caracteriza por el hecho de comprender una pieza soporte representativa de un ancla que presenta formada en su caña una cavidad longitudinal en la que se acopla una placa con escala y tubo termométricos, siendo el arganeo de la pieza el medio de sustentación del conjunto en el punto escogido, mientras que en su cruz, y entre las correspondientes uñas, se forma otro alojamiento para un motivo decorativo que se halla cubierto por una placa transparente.

20.

2. Termómetro.

8



109005

La presente memoria consta de cuatro hojas  
foliadas escritas a máquina por una sola cara.

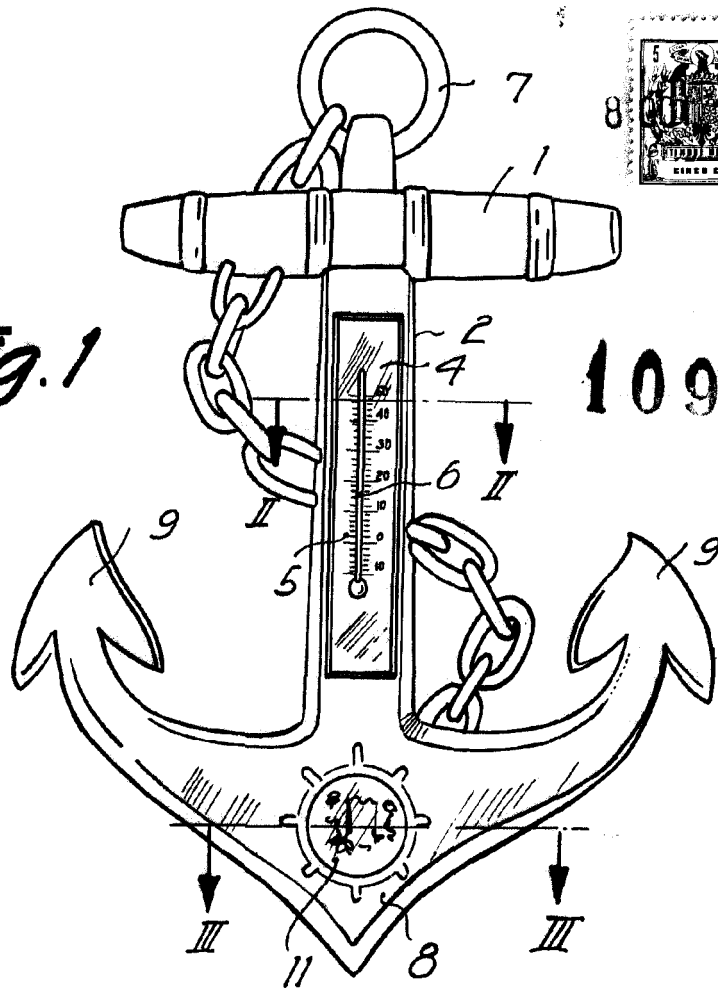
Barcelona, 8 de octubre de 1.964

Salvador GIMENEZ MANSILLA

p.a.



Fig. 1



109005

Fig. 2

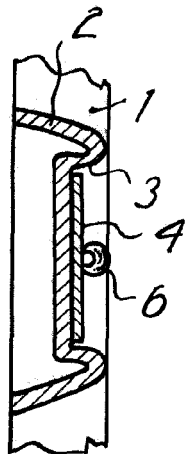
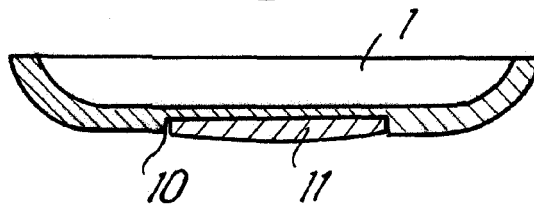


Fig. 3



Barcelona, 8 OCT 1984  
Salvador Giménez Mansilla  
P.A.

11616